



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA FORESTAL TROPICAL

Plan de Estudios Ingeniería Forestal Tropical - Satipo

I SEMESTRE	II SEMESTRE	III SEMESTRE	IV SEMESTRE	V SEMESTRE	VI SEMESTRE	VII SEMESTRE	VIII SEMESTRE	IX SEMESTRE	X SEMESTRE
Matemática Básica	Análisis Matemático I	Análisis Matemático II	Estadística	Edafología y Suelos Tropicales	Análisis de Suelos Aguas y Plantas	Diseño de experimentos	Módulo de Administración y Gestión Empresarial	Módulo de Proyectos de Investigación	Módulo de Proyectos de Inversión
Química General e Inorgánica	Química Orgánica	Bioquímica	Introducción a la Economía	Propagación de Plantas	Manejo y Control de Malezas	Manejo y Conservación de Suelos	Construcciones Rurales	Módulo de Café y Cacao I	Módulo de Café y Cacao II
Física	Diseño y Topografía	Zoología General y Sistemática	Microbiología	Entomología General y Sistemática	Control de plagas insectiles	Topografía Agrícola	Módulo de Cereales Tropicales	Módulo de Cítricos y Paltos I	Módulo de Cítricos y Paltos II
Biología Celular y Molecular	Botánica General y Sistemática	Medio Ambiente y Actividad Agraria	Genética	Fitopatología General	Control de enfermedades	Módulo de Olericultura Tropical	Módulo de Plátano, Piña y Papaya	Módulo de Plátano Piña y Papaya II	Módulo de Fruticultura de Especies Nativas y Exóticas II
Taller de Comunicación	Ecología	Sociología	Metodología de la Investigación Científica	Fitomejoramiento General	Meteorología y Climatología	Módulo de Leguminosas y Oleaginosas	Módulo de Tuberosas y Raíces Tropicales	Módulo de Fruticultura de Especies Nativas y Exóticas I	Módulo de Sistemas de Producción Amazónico
Filosofía y Lógica	Taller: Deontología y Ética Profesional	Actividades	Fisiología Vegetal	Maquinaria y mecanización agrícola	Extensión y Transferencia Tecnológica				Electivo
		Prácticas Pre profesionales Básicas I	Prácticas Pre profesionales Básicas II	Electivo	Electivo	Electivo	Electivo	Electivo	